

# Мозговой штурм





Мозговой шторм (brain storm) – это метод группового коллективного продуцирования новых идей.

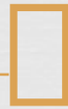
Позволяет найти решение сложных проблем путем применения специальных правил обсуждения. Широко используется во многих организациях для поиска нетрадиционных решений самых разнообразных задач.



Метод мозгового штурма был разработан Алексом Осборном в 1953 году.

Метод основан на допущении, что одним из основных препятствий для рождения новых идей является «боязнь оценки».

# Плюсы метода



- широкий охват специалистов, тех, для кого актуальна сфера, в которой принимаются решения;
- максимальная включенность и вовлеченность участников во время самого процесса выработки группового решения;
- синергетический эффект, активизирующий творческий потенциал.

# Основные правила

---



- отбор участников (5-10 человек);
- критика исключается;
- приветствуется свободный полет фантазии;
- идей должно быть много;
- комбинирование и совершенствование предложенных идей;
- должна быть создана атмосфера, комфортная для всех участников.

# Основные этапы



- первый этап — ориентация;
- второй этап — процесс сбора предложений;
- третий этап — анализ;
- четвертый этап — завершающий.

# Некоторые ошибки, совершаемые при проведении МОЗГОВОГО штурма

---

- ❑ **Ошибка N 1:** смешение мозгового штурма и традиционного рабочего совещания.
- ❑ **Ошибка N 2:** смешение простых и сложных задач, попытка начать мозговой штурм со сложной задачи, не раздробив её предварительно на более простые подзадачи.
- ❑ **Ошибка N 3:** отсутствие разогрева штурмующих, "подводки" к мозговому штурму.
- ❑ **Ошибка N 4:** "давайте дадим всем высказаться".



- ❑ **Ошибка N 5:** попытка вести протокол мозгового штурма "на бумажке" или на доске.
- ❑ **Ошибка N 6:** отсутствие "запасных ходов" ведущего и его ассистентов.
- ❑ **Ошибка N 7:** забыть "выключить" обсуждение - в том числе и удачное.
- ❑ **Ошибка N 8:** неряшливый, несистемный анализ.

# Спасибо за внимание!

